

# SOLCROM FLEX RUGOSO

## MEMBRANA ELÁSTICA IMPERMEABLE DE TERMINACIÓN RUGOSA

### DESCRIPCIÓN

Producto en pasta de color café claro y que viene listo para su uso. Una vez seco forma una película de gran elasticidad, impermeabilidad y rugosidad. Esta última característica hace que el **SOLCROM FLEX RUGOSO** sea el producto adecuado para zonas que recibirán revestimientos cerámicos, estucos, sobrelosas o zonas de tráfico moderado de personas en techos u otros.

### CAMPO DE APLICACIÓN

- Muros de baños y cocinas, que serán revestidas con cerámicas.
- Fundaciones
- Terrazas que serán revestidas con cerámicas.
- Techos que quedarán a la acción directa del sol.
- Losas de cubierta.
- Otros.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, húmeda pero sin agua libre, sin partes sueltas o mal adheridas, y sin restos de aceite o grasas que puedan afectar la adherencia.

### MODO DE EMPLEO

- La base de aplicación debe estar limpia, sin agua libre y sin impregnaciones de aceite o grasa.
- Se aplica una mano de imprimación con **SOLCROM IMPRIMADOR**.
- Una vez seca la mano de imprimación aplicar con brocha o rodillo **SOLCROM FLEX RUGOSO**, la aplicación debe ser de un espesor de 2 mm aproximadamente, cuidando de no dejar zonas sin cubrir.
- En zonas de encuentro como esquinas, uniones o rincones, impermeabilizante se debe utilizar combinado con **SOLCROM GEOTEXTIL DOBLE ACCIÓN**, siendo necesaria una mano adicional una vez colocado la malla.

### RENDIMIENTO

- Sin **SOLCROM GEOTEXTIL DOBLE ACCIÓN**: 2 Kg/m<sup>2</sup>
- Con **SOLCROM GEOTEXTIL DOBLE ACCIÓN**: 4 Kg/m<sup>2</sup>

### PRECAUCIONES

- **SOLCROM FLEX RUGOSO**, no debe aplicarse a temperaturas inferiores a 5°C.
- Las capas de **SOLCROM GEOTEXTIL DOBLE ACCIÓN** deberán traslaparse entre 10 y 15 cm.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad.
- Proteger el producto del sol.
- En caso de contacto con ojos y piel, lavar con abundante agua.
- No eliminar restos de **SOLCROM FLEX RUGOSO** por el alcantarillado público.
- No Ingerir
- 

### ANTECEDENTES TÉCNICOS

Densidad	1,5 Kg/Lt
Aspecto	Pasta color café claro
Tº y Humedad de almacenamiento	20 °C y 75% h.r.
Duración	6 meses a contar desde la fecha de elaboración.

### ENVASES

- Cuñetes 100 kgs.
- Tinetas 20 kgs.
- Galón 4 kgs.

**ADVERTENCIA:** las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros y que según nuestra experiencia son las correctas. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.